STR 業務用通信機

STANDARD HORIZON

簡易・一般業務用通信機用 オーディオアクセサリー

対応機種 SR920 / SR810 / SR820 / SR710 / SR720 / SR730 / SR740 / SR741 / SR510

コネクタ: スプリング接点式 圧着タイプ



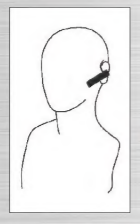
【アクセサリコネクタの特長】

- ・信頼性の高いスプリング接点式圧着コネクタ
- ・上下2点で確実に固定

《ブルートゥースヘッドセット》

**SR920/SR820/SR720/SR740/SR741 に対応

- ・約20時間*1の連続運用が可能
- ノイズキャンセル機能装備
- ・左右の耳に装着可
- · 音声自動送信 (VOX) 対応による ハンズフリー運用
- ・充電用USBケーブル付属





Bluetooth

ブルートゥースヘッドセット SSM-BT10

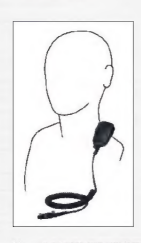
重量 約12g

※1 使用時間は、送信5:受信5:待ち受け90の割合で運用を想定

《防浸形 スピーカーマイク》 ヘビーデューティータイプ

【特長】

- ·防塵·防浸形 (IP57)※2
- ·大型PTTボタン
- · φ3.5mm 防水タイプ イヤホンジャック付
- ・装着自在:回転クリップ





防水スピーカーマイク SSM-10C

φ3.5 防水ジャック

マイクケーブル全長 約40cm (カールコード部 約25cm)

重量 約170g



SSM-10C用イヤホン SEP-10A

カナル型

より対線

【特長】

- ・防水仕様ねじ込みプラグ
- ・ノイズの影響を受けにくい "より対線" コード

ケーブル長 約100cm 重量 約16g

※2 IEC (国際電気標準会議) に基づく粉塵や浸水に関する保護等級 防塵性:「P5X(防塵形)・・動作に影響をおよぼす以上の粉塵が内部に侵入しない事 防水性:「PX7(防浸形)・・真水/静水に水深 I mの位置で30分間没しても機器の動作に影響をおよばさない事

《スピーカーマイク》

【特長】

- · ø2.5mm イヤホンジャック付
- ・軽量・コンパクト
- ・装着自在:回転クリップ

【特長】

- · ø3.5mm イヤホンジャック付
- · 軽量・コンパクト
- ・装着自在:回転クリップ

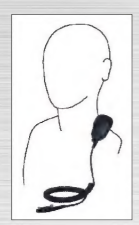


コンパクトスビーカーマイク

マイクケーブル全長 約49cm (カールコード部 約30cm) 約110g



- · \$3.5mm イヤホンジャック付
- しっかりとしたホールド感
- ·大型PTTボタン
- ・装着自在:回転クリップ





小型スピーカーマイク EK-404-581

φ2.5 ジャック

マイクケーブル全長 約55cm (カールコード部 約30cm) 約110g



SSM-11C

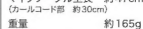
φ3.5 ジャック

マイクケーブル全長 約47cm (カールコード部 約30cm)

スピーカーマイク

SSM-19C

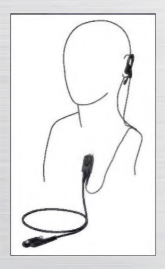
φ3.5 ジャック



簡易・一般業務用通信機用 オーディオアクセサリー

対応機種 SR920 / SR810 / SR820 / SR710 / SR720 / SR730 / SR740 / SR741 / SR510

《小型タイピンマイク&イヤホン》



- 装着を感じさせない軽量タイプ
- ・装着自在:回転クリップ付きマイク/PTT
- ・左右どちらの耳にも装着できるイヤホン
- イヤホンー体型



小型タイピンマイク&イヤホン

SSM-56C

イヤホン一体型 オープンエアー型

マイクケーブル 約85cm イヤホンケーブル 約45cm 約45g 重量

【特長】

- ・装着自在:回転クリップ付きマイク/PTT
- 左右どちらの耳にも装着できるイヤホン
- ・ノイズの影響を受けにくい"より対線"イヤホンコード

・イヤホン交換可能



小型タイピンマイク&イヤホン EK-313-581

イヤホン交換可

オープンエアー型 より対線

マイクケーブル 約66cm イヤホンケーブル 約53cm 重量 約46a

《タイピンマイク&イヤホン》

【特長】

- ・装着自在:回転クリップ付きマイク/PTT
- ·大型PTTボタン
- ・左右どちらの耳にも装着できるイヤホン
- ・ノイズの影響を受けにくい"より対線"イヤホンコード
- イヤホン交換可能



タイピンマイク&イヤホン

EK-505W

イヤホン交換可

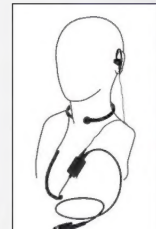
より対線

マイクケーブル 約60cm イヤホンケーブル 約53cm 約45g

《咽喉マイク&イヤホン》

【特長】

- ・高騒音下の通信に対応
- ·装着自在:回転クリップ付きPTT
- ・左右どちらの耳にも装着できるイヤホン
- ・ノイズの影響を受けにくい
- "より対線" イヤホンコード
- ・イヤホン交換可



咽喉マイク&イヤホン EM-01-581

イヤホン交換可

咽喉マイク

カナル型

より対線

マイクケーブル全長 (カールコード部 約22cm) 約105cm

イヤホンケーブル 約53cm 約76g 重量

《イヤホンアダプタ》



イヤホンアダプタ EA-581

【特長】

- · ø2 5mm イヤホン接続用アダプタ
- · ME101/100CM イヤホン対応

重量 約10g



【特長】

- 音漏れの少ないカナル型イヤホン
- 外れにくい耳かけ付き
- ・左右どちらの耳にも装着可能
- ・ノイズの影響を受けにくい"より対線"

ケーブル長 約100cm 重量 約10a



●正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず 「取扱説明書」をよくお読みください。

八重洲無線株式会社

〒140-0002 東京都品川区東品川2-5-8 天王洲バークサイドビル TEL:03-6711-4055

営業所:札幌、仙台、東京、名古屋、大阪、広島、福岡

http://www.yaesu.com/jp/

- ■製品の仕様・外観等は改良のため予告なく変更することがあります。
- ●Bluetooth®のワードマークと口づは、Bluetooth SIG. Inc. が所有する登録商標であり、八重洲無線株式会社はライセンスに基づいて使用しています。
- ●印刷の関係上、製品の色等は実際のものと多少異なることがあります。
- ●カタログの記載内容は、2020年7月現在のものです。

